

<b>Sem 4</b> <b>30 LP</b>	<b>Masterarbeit mit Kolloquium</b> <b>Begleitende Forschungswerkstätten</b>							
<b>Sem 3</b> <b>(Pflicht 5 LP; Wahlpflicht 15 LP)</b>	<b>Fortgeschrittene Methoden</b>  Statistik III	<b>Umwelt und Gesundheit</b>  Planetary Health Global Health and One Health	<b>Ernährung und Gesundheit</b>  Physiologie Spezielle Methoden	<b>Interprof. Arbeiten Theorien, Modelle, Skills</b>  Führung Konfliktmanagement Projektmanagement	<b>Bewegung und Gesundheit</b>  Prävention Rehabilitation Pflege	<b>Gesundheits-Kompetenz II</b>  Selbstmanagement Resilienz Selbsthilfe und ihre Organisationen	<b>Evidenzbasierte Interventionen</b>  Cochrane Review Transfer und Implementation	
<b>20 LP</b>	5 LP	5 LP	5 LP	5 LP	5 LP	5 LP	5 LP	
<b>10 LP</b>	<b>Semester 3: Praktikum incl. Mobilitätsfenster für Auslandsaufenthalt</b>							
<b>Sem 2</b> <b>(Pflicht 10 LP; Wahlpflicht 20 LP)</b>	<b>Gesundheits-ökonomische Methoden und HTA</b>  Health Technology Assessment (HTA) Gesundheits-ökonomische Evaluationen	<b>Sektorenübergreifende Versorgung</b>  Versorgungsformen Gesundheitspolitik II Digitalisierung der Versorgung	<b>Internationale Gesundheitssysteme und Organisationen</b>  Strukturen Gesundheitssystemforschung Datenbanken Profit- und Non-Profit-Organisationen	<b>Epidemiologie und Statistik II</b>  Statistik II Epidemiologie II	<b>Empirische Sozialforschung II</b>  Anwendungsformen Projekt Qualitative Methoden in Versorgungsforschung und klinischer Praxis	<b>Angewandte Prävention und Gesundheitsförderung</b>  Gesundheit in Lebensphasen Implementation und Evidenzbasierung	<b>Management von Institutionen</b>  Ziele, Organisation, Anbieter, Angebote Qualitätssicherung Digitalisierung Betriebliches Gesundheitsmanagement	<b>Clinical Assessment, Klassifikation von Gesundheit und Evaluation</b>  Assessments im bio-psycho-sozialen Kontext Gütekriterien Klinische Anwendung
<b>30 LP</b>	5 LP	5 LP	5 LP	5 LP	5 LP	5 LP	5 LP	
<b>Beginn Semester 2: Interdisziplinär forschen und studieren II: Forschendes Lernen, Projektmanagement, Teamarbeit</b>								
<b>Sem 1</b> <b>Pflicht 30 LP</b>	<b>Theorien und Konzepte von Public Health</b>  Geschichte Ethik Global Health Health in All Policies Social Development Goals	<b>Public Health und Versorgung</b>  Institutionen und Akteure Health Workforce Der Öffentliche Gesundheitsdienst	<b>Epidemiologie und Statistik I</b>  Epidemiologie Statistik Evidenzbasierte Medizin	<b>Empirische Sozialforschung I</b>  Wissenschaftstheorie Erhebungsinstrumente Qualitative Methoden I	<b>Gesundheitsförderung, Prävention, Gesundheitskompetenz</b>  Konzepte, Wirksamkeit Psychologische Verhaltensmodelle Gesundheitskompetenz	<b>Strukturen des Gesundheitswesens</b>  Sektoren Gesetze Finanzierung Digitalisierung Markt und Marktversagen		
<b>30 LP</b>	5 LP	5 LP	5 LP	5 LP	5 LP	5 LP		
<b>Beginn Semester 1: Interdisziplinär forschen und studieren I: Einführung, Teambildung, Interprof. Arbeiten, Technik wissenschaftlichen Arbeitens, Propädeutika</b>								

Pflichtmodule



Wahlpflichtmodule



in 2. Sem. sind 4 aus 6 Modulen zu wählen, im 3. Sem. sind 3 aus 6 zu wählen